

# 东营日报

代号 23—172

DONGYING RIBAO

1994年6月21日 星期二  
农历甲戌年五月十三

第 751 期

中共东营市委主办

国内统一刊号 CN37—0054

## 神州内外

《人民日报》消息 为进一步贯彻落实党中央、国务院关于反腐败斗争的工作部署，党中央决定组织20个调查组，于本月下旬和7月上旬分别到中央国家机关24个部委和24个省、自治区、直辖市，对开展反腐败工作的情况进行督促检查。

《人民日报》消息 全国教育工作会议于6月17日闭幕。会议指出，解决好教育问题根本出路在于改革。

## “半壁江山”好气魄

### 垦利县提前一个月实现任务过半

本报讯 垦利县的“半壁江山”好气魄，近日又传捷报：乡镇企业提前一个月实现任务过半。

该县乡镇企业适应社会主义市场经济的要求，调整产业结构，对“限产、压库、促销”常抓不懈，切实做到了以销促产、以销定产，从而盘活了资金，实现了生产与效益的同步增长。

据垦利县工委的统计数据表明，1—5月份，全县乡镇企业完成工业总产值21986万元，占年度计划的54.97%，同比增长了123.94%；创利税1008万元，占年度计划的

53.5%，同比增长了56.3%；乡、村两级工业产品销售率达到93%。

为使乡镇企业迅猛发展，垦利县切实抓了六项措施：一是强化组织领导。该县规定各乡镇党委一把手亲自抓乡镇企业，有关部门积极配合为企业排忧解难；二是制定下发了《加快乡镇企业发展的决定》，实施“二、四、六”类别控制、梯次推进、调动了抓好乡镇企业的积极性。

(孙际珍 徐晓辉)

## 李鹤乡农民在科技投入上大作文章

### 种苗有“绿证” 农业效益增



本报讯 自1989年成为黄河三角洲第一个吨粮乡的广饶县李鹤乡，几年来积极实施“科技兴乡”战略，在农民中不断推进“绿证”工作，增加“科技水”的含量，提高全乡农民的文化素质，使全乡1.5万农民从种田靠经验走上了讲科学的轨道。该县已连续多年被市委、市政府授予“科技示范乡镇”，1992年7月，被评为山东省科普及先进乡镇。

李鹤乡党委、政府一班人意识到，要使农业快步走出低效益的圈子，必须大力发展“双高一优”创汇农业和精、尖产业，也必须拥有一大批有文化、懂科技的人才。正是基于这种原因，这个乡狠抓了农科教育宣传培训工作，不断推进“绿证”工程的全面开展，让全乡农民掌握先进的农业科学技术，做一名合格的现代农民。他们一是抽调业务骨干成立了由党委书记具体负责的农科教育宣传中心，中心购置了摄像机、照相机、电视机，创办了《科技小报》、《高产优质高效农业信息》，先后印发肉牛快速育肥、科学喂养及作物秸秆青贮氨化技术要点等科技宣传材料2.5万份，举办畜牧生产科技讲座40期，放映科技录像75场次，召开现场指导会40多次。二是1990年创办了全市首家乡镇“农科教育培训中心”，开设了农学、畜牧兽医等专业，除对初、高中毕业生进行职业培训外，还采取长、短培训相结合的方式，广泛培训农村急需的人才。目前，中心已培训学员2万人次，并向他们颁发了“绿色合格证书”。三是乡里设有农业技术推广服务机构的基础上，村村建立了农民夜校，配备了农民技术员，确定了科技专业户，负责对农民进行技术指导。目前，全乡已普及了初中教育，在青年农民中消灭了文盲和科盲，有3000多名农民拿到了“绿色合格证书”。全乡上下形成了家家户户学科学、街头巷尾议科学、生产之中用科学的可喜局面。

李鹤乡在全面实施“绿证”工程中农民们掌握了配方施肥、节水灌溉、冬暖式蔬菜栽培、病虫害综合防治等实用技术，促进了农业的快速发展。现在该乡人均占有粮食1400多公斤，位居全省乡镇人均占有粮食的前列。近几年来，他们在稳定粮食生产的同时，积极调整了农业内部结构，重点发展“双高一优”农业。蔬菜种植由一般性保护地栽培向冬暖式蔬菜大棚过渡，瓜菜品种由普通的大路菜向精、细的高档菜发展。形成了区域化种植、集约化经营的新格局。目前全乡蔬菜大棚达到2000个，年均蔬菜8000亩，每亩蔬菜年经济效益3500多元，仅此一项，全乡年增收2500万元。

拿到“绿证”的李鹤农民逐渐将眼睛瞄向国际市场，他们以肉牛生产为突破口，大力发展农区畜牧业。去年，全乡畜牧业产值达2600万元，几乎占全乡农业总产值的50%。该乡以绝对的优势被评为省、市、县农区畜牧业生产示范乡镇。在发展肉牛生产中，这个乡始终遵循“前期增量、中期改良、后期加工销售增值”的肉牛生产的产业化发展规划，进一步提高商品肉牛的经济效益。他们在肉牛生产初期规模的基础上，加大科技投入，重点推广“良种牛冷冻胚胎人工授精”和“良种牛胚胎移植”等先进技术，利用当地母牛与国外优良牛种不费、西门达尔等进行杂交，增强了商品肉牛在市场上的竞争力。

伴随着“绿证”工程的全面推进，李鹤乡涌现出了1100多个科技示范户，2600个蔬菜种植大户，养牛5头以上的有96户，10头以上的大户已发展到26户。到目前，全乡商品肉牛饲养量达到户均2.6头。这里的农民无不自豪地说，在李鹤乡当一名真正的农民很不容易，不掌握农业科学技术就不能成为合格的李鹤农民。

(李军章 赵金燕 王培升)

## 全省抗旱双保电话会议召开后我市对抗旱工作作出部署

### 紧急动员全力以赴投入抗旱双保工作

本报讯 6月17日，全省抗旱双保电话会议召开。会议要求，充分认识抗旱夺丰收的重要性和紧迫性；突出抗旱重点，分类指导；组织各行各业、各部門，大力支持抗旱斗争；树立长期抗灾夺丰收的思想。会议结束时，我市对当前抗旱工作作了部署，副市长李吉祥讲了话。

李吉祥分析了全市的抗旱形势。他说，当前，我市旱情急剧发展，形势相当严峻。自5月中旬以来，全市基本没有有效降雨，黄河一直断流，全市受旱

面积发展到250万亩，占耕地面积的94%。旱情进一步发展，有些地方将出现人畜吃水困难。李吉祥要求，要动员全市人民，全力以赴投入抗旱双保工作，目前，全市麦收已进入尾声，各县、区要立即把当前农村工作重心转到抗旱双保上来，坚决克服靠天等雨、靠河等水的思想，立即动员广大群众，全力以赴投入抗旱双保工作，充分挖掘一切水源，充分利用一切工具，昼夜奋战，抗旱播种、保苗。要妥善安排，做到收、种、管同时进行，麦收抗旱两不误。在棉

田管理方面，要特别注意防治二代棉铃虫，同时，各县区要积极做好防汛准备。

李吉祥还要求，采取坚决措施，确保人畜吃水。各县区要把人畜吃水问题放在突出的位置，严肃对待，统筹安排，做好抗大旱的准备；要搞好物资调拨供应，积极推广节水农业技术，农机、石油部门对抗旱柴油要积极组织货源，及时调运，保证需要，电力部门要把抗旱用电作为重中之重，优先予以保证。

(本报记者 庄岩)

## 广饶镇完成夏粮征购任务

广饶讯 今年，广饶镇24730亩小麦喜获丰收，单产实现435公斤，总产突破千万公斤大关，达到了1077.9万公斤。丰收之年不忘国家，广饶镇人民踊跃交售爱国粮，从6月13日至6月16日，在短短的4天之内，超额完成了105万公斤的夏粮征购任务。

这个镇在今年的夏粮征购工作中，一是组织周密，责任到人，确保

了夏粮征购工作的顺利开展；二是搞好宣传发动，使广大群众进一步提高了对售粮认识；三是不折不扣的落实了上级的夏粮收购政策，不搞乘机搭车乱收费；坚持标准，以质论价，不压级压价；一手交粮，一手付钱不向群众打“白条”，调动了广大群众交售公粮的积极性；四是各收粮点实行了优质服务。镇粮所开展了“夏粮收购满意在粮所”活动，给群众提供方便。

(聂作雷)

## 李岫云养牛一年盈利4万元

垦利讯 垦东办事处工会副主席李岫云利用业余时间发展养牛业，年盈利4万多元。

1989年，李岫云从祖国大西北新疆兵团农场调往垦东，他看到摆荒草原，动起了心思。他于1993年春，自筹资金4万元，购进黄牛54头，雇用2

名牧民，扬鞭牧牛。李岫云凭借他在农场20多年的牧养经验，攻克了技术难关。在他的精心指导下，黄牛由少到多，个个膘肥体壮。到5月底，他已售出成牛20多头，纯利4万多元，现存78头，有20头母牛孕犊待生。预计年底可发展到近百头。

(安荣)



## 决策失误 要赔偿

近日，笔者从报纸上看到这样一则报道：湖南衡阳巨龙实业股份有限公司实行“决策失误赔偿制”。其明文规定，凡因决策失误，使公司受到严重损失时，参与决策的董事要对公司负赔偿责任，曾经表示异议的董事可免除责任。读后不禁为之叫好。

决策的成功与否影响着企业的前途和命运。“决策失误要赔偿”是适应市场经济体制而建立的一种管理制度，它对于坚持和完善厂长(经理)负责制，提高厂长(经理)的决策水平，增强企业的竞争能力等方面有着重要的作用。其一，可以增强决策者的风险意识和责任心。其二，“决策失误要赔

偿”使企业可以理直气壮地抵制一些不正当的行政干预，有利于转换经营机制，提高企业的经济效益。其三，有助于决策进行广泛听取职工的意见和建议，使职工参与企业的民主管理，维护职工的合法权益形成企业内部责权分明、团结协作、相互制约的机制，调动各方面的积极性。(王晓东 本版编辑 岳清峰)



市金岭企业集团总经理赵日岭带领公司员工，依靠科技进步，大胆引进国外先进技术，开发生产的羟丙基肌醇胶粉填补了中国石油行业化学助剂的空白，被列为国家“火炬计划”项目。1—5月该公司已实现产值2350万元。

(黄利平 撰)



## 改革之年热点追踪报道之二

### 迈向国际大市场

——我市外经外贸体制改革扫描

## 中国银行广饶支行正式开业

本报讯 6月16日，中国银行东营分行广饶支行正式开业。

该行成立后，将办理各种本、外币存款、办理本、外币国内国际结算业务，办理信用卡业务、信托业务、外汇买卖及居民外汇调剂、兑换等业务，广泛筹措和融通资金，将有力地促进广饶县的经济尤其是外向型经济的发展。

(本报记者)

## 广饶建起孙武祠

广饶讯 日前，一期工程已经竣工，这项包括月河带状公园、乐龄园和孙武祠在内的大型工程历时两年之久，占地面积28000余平方米，建筑面积9600平方米，总投资近千万元。是一个集旅游观光、文化娱乐、学术研究于一体的艺术苑风景区。

孙武祠是孙武园的主体部分，占地7000平方米，整个建筑既有浓厚的民族地方特色，又有现代建筑的时代特点。

## 柴废旧塑料获国家专利

垦利讯 由垦利县化肥厂赵积善等人主持研制的废旧塑料制汽油、柴油方法近日获得国家专利。

该方法是将废旧塑料添加到原油或机油中产生汽油柴油的方法。将废旧塑料与原油或废旧机油以一定比例加入裂化炉中裂化，再经催化反应、冷凝冷却等工序得到汽油和柴油。该方法较好地解决了现有技术存在的产率低、热效率差、工艺复杂等问题，是处理废旧塑料、防治环境污染的较为理想的工艺方法。(杨同起)

## 中李村办起股份制果园

本报讯 最近，广饶县大王镇中李村办起了我市首家股份制果园，以10户村民为单位，每户投保10亩。果园采用群管群治的方法，设两个园艺董董长，负责召集股东，统一研究制定套种、浇水、施肥、灭虫、防治、修剪、果品销售等问题，以便于统一行动管理。

(兆金、洪国)

我市作为国家沿海经济开发区，近几年来外经外贸体制改革的不断深入，为迈向国际大市场奠定了良好的基础。

建市之初，由于种种原因，我市外经外贸远远落后于其他各项工作。1984年，我市完成出口供货值仅为947万元。此后外经外贸工作一直在全省后进行徘徊。1992年，我市外经外贸工作取得了突破性进展。而这一年恰恰是我市外经外贸体制改革的关键一年。

首先，我市在外经外贸管理体制和企业专业性划分上进行了合理的调整，将市外贸公司划转为食品、粮油、工艺抽纱、纺织服装和五矿化轻5个专业外贸公司，经理实行聘任制，经营实行承包制；将县级外贸公司的管理权限下放到县区，独立核算，自负盈亏，极大地调动了外贸生产经营的积极性。另外，将原来的市外贸局、市外经委合并成立了新的对外经济贸易委员会，从而大大简化了审批环节，提高了办事效率。

机构和企业的专业性划分成为我市外经外贸工作迈上一个新台阶打下良好的基础。1993年3月11日，我市被列为国家沿海经济开发区，又为外经外贸的改革与发展注入了新的活力。我市被列为国家沿海经济开发区以后，市进出口总公司相继成立。自此，我市便拥有了自营进出口权。面对大好的机遇，我市抓住有利时机，对外经外贸体制大胆进行改革。为了进一步发挥自营进出口权的作用，市进出口总公司又成立了15个分公司，使一部分企业拥有了同等的自营进出口权，由内向型企业逐步向外向型发展。如市造纸厂、东营信义汽车配件有限公司、南里实业集团公司以及油田的一些单位在拥有自营进出口权以后，大胆开拓国际市场上适销对路的产品，产品远销海外。

在外经外贸体制改革中，我市积极顺应国家对外经贸政策，强化外贸企业的专业化功能，让外贸企业向实业化、国际化、集团化迈进，其中实业兴贸，加快外贸企业的实业化建设取得了尤为可喜的成绩。去年以来，我市外贸企业一改过去的收购经营型为生产经营型，集中力量培植高科技、高附加值、高创汇的拳头骨干产业和产品，增强了自身的经济实力和市场竞争能力。去年，外贸企业兴办了出口创汇型加工企业8家，全市共兴办生产型企业18家，其中，市外贸食品公司与山东省外贸食品公司、胜利石油管理局农工商水产公司三方联合，合资兴办了“三合利实业有限公司”，全年完成出口交货值1000万元，盈利50万元；市外贸五金矿化轻公司利用石油大学科技成果，兴办了“石油大学东营金刚石科技开发有限公司”，今年，预计出口产品500万元；市外贸工艺抽纱公司自筹资金兴办了抽纱厂和工艺品厂，抽纱厂去年出口产品价值500万元，工艺品厂去年底投产，效益显著。利津县外贸公司根据当

## 改革之年热点追踪报道之二

### 迈向国际大市场

市已成立三资企业109家，今年1到5月份，新批三资企业15家。到目前，我市三资企业共计214家，合同利用外资11821万美元，实际利用外资2850万美元，现已开业投产的三资企业已达80家。今年1到5月，我市三资企业共出口创汇118.32万美元，实现

## 改革之年热点追踪报道之二

### 迈向国际大市场

利税995万美元。现在投资在1000万美元以上的三资企业项目我市已达5家以上。东营精细化工顺酐工程项目、市纤维厂等几个大的合资项目，总投资达3000万美元以上。

我市外经外贸工作在发展中改革，在改革中发展，改革为全市的外向型经济注入了新活力。今年，我市的外经外贸体制改革的重点又落在了进一步全面落实外商企业经营自主权上，按照现代企业制度的要求发展外向型企业集团；进一步简化审批环节，根据有关规定具备条件的大中型企业、科技企业和流通企业都能享有外贸经营权。我市着力在开拓国际市场上下功夫，今年全市各外贸企业都将成立进出口科室，组织精兵强将，积极走向国际市场直接对外洽谈成交，减少中间环节，提高经济效益。在招商引资方面，我市在进一步落实各项政策的基础上，积极完善投资环境。现在我市的商检局已开始办公；海关的设立正在积极争取之中；港口建设正在加紧进行，目前，山东省已将东营港规划为全省的22个一类港口之一，我市全面开放的格局已经形成。据统计，今年1到5月，全市已完成出口创汇2.1955亿元，占年计划的48.79%，同比增长25.28%；自营出口创汇105万美元。

(本报记者 岳清峰)



# 第二届“黄河三角洲国防知识竞赛”试题

(东营市国防教育委员会主办)

## 参赛须知

为了广泛宣传国防建设的方针、政策和成就，普及国防知识，提高全民国防观念，在全市大力营造关心支持国防建设和爱军尚武的良好风尚，特举办第二届“黄河三角洲国防知识竞赛”。

1、参赛人员不受年龄、职业限制。竞赛组织人员一律不参加。

2、本次竞赛全部为选择题。从每道题的A、B、C答案中选择一项填写在本报刊出的标准答卷的相应方格内。

3、赛题主要参考《兵役法》、《民兵工作条例》、《山东省国防教育条例》和今年第二季度的《黄河民兵》、《山东国防报》，并适当参考其它资料。

4、参赛者将填写的标准答卷装入标准信封封内，贴足邮票，寄东营军分区政治部竞赛办公室。邮政编码257063。截止时间为1994年7月20日(以邮戳为准)。

5、奖励。本次竞赛设一等奖5名，二等奖20名，三等奖50名，鼓励奖200名。对获奖者均发给奖品或奖金和证书，并在本报公布名单。

1. 人类社会自从有了( )，便有了国防。  
A、阶级 B、国家 C、私有制
2. 国防的目的在于维护国家的( )。  
A、和平安定状态 B、主权 C、领土完整
3. 国家职能中的( )职能，就是抵御外国的侵略和颠覆，维护国家领土主权的完整，组织对外作战的军事行动。  
A、经济 B、政治 C、军事
4. “天下兴亡，匹夫有责”这句话是( )说的。  
A、顾炎武 B、霍去病 C、文天祥
5. 我国古代最早的国防始于( )，并建立了我国第一支军队。  
A、秦朝 B、夏朝 C、唐朝
6. 历史上最早的规模浩大的线式永备筑城是( )。  
A、罗马壁垒 B、中国长城 C、马其诺防线
7. 提出“不战而屈人之兵”的是( )。  
A、诸葛亮 B、魏源 C、孙子
8. 我国陆地领土面积约960万平方公里，约为地球面积的( )。  
A、三分之一 B、十分之一 C、十五分之一
9. 我国的海洋国土面积由渤海、黄海、东海、南海和( )组成。  
A、南沙群岛 B、台湾以东太平洋部分海区 C、台湾海峡
10. 南中国海海域面积共350余万平方公里，其中按海洋法规定应属于中国管辖的约为( )平方公里。  
A、210 B、350 C、310
11. 我国政府1958年9月4日宣布，我国的领海宽度为( )海里。  
A、12 B、100 C、80
12. 目前我国的陆地邻国有( )个。  
A、15 B、16 C、12
13. ( )是控制渤海从海上进入天津的门户，素有“渤海锁钥”之称。  
A、内长山岛 B、庙岛群岛 C、芝罘岛
14. 中国民主革命先驱孙中山十分重视倡导尚武精神。1919年他挥笔为精武体育会题写了( )。  
A、尚武精神 B、崇尚武德 C、爱军习武
15. 我国古代军事理论名著《孙子兵法》的作者是( )。  
A、孙臆 B、孙武 C、孙权
16. 第一次鸦片战争是英国于1840至1842年对中国发动的侵略战争，战后签订了丧权辱国的( )条约。  
A、中英南京 B、北京 C、马关
17. 民族英雄郑成功于( )年打败了荷兰侵略者，收复了台湾。  
A、1661 B、1662 C、1646
18. 鸦片战争之后世界上许多帝国主义国家武装侵略中国，迫使中国政府签订了一系列的不平等条约，使我国丧失土地达( )多万平方公里。  
A、180 B、300 C、340
19. 自从1840年到中华人民共和国成立，外敌从海上入侵中国达( )之多。  
A、80 B、470 C、370
20. 1941年1月18日，发生在广饶境内的“刘

- 集惨案”，日寇一次就杀害我军民( )人。  
A、83 B、104 C、50
21. 中华人民共和国成立至今，为保卫国家领土、主权而进行的战争有( )次。  
A、5 B、6 C、3
22. 我国一贯奉行( )的国防政策。  
A、防御性 B、积极防御 C、攻防结合
23. 国防武装力量有两种能力：一种是实战能力，一种是( )能力。  
A、训练 B、参加经济建设 C、威慑
24. 1985年夏，中央军委作出了我国国防建设指导思想实行战略转变的伟大决策，即从过去那种随时准备打仗的指导思想转移到( )的轨道上来。  
A、经济建设 B、以教育训练为中心 C、和平时期建设
25. 国防现代化是用现代最先进科学技术武装国家的防御体系，其核心是( )。  
A、武器装备的现代化 B、建设一支强大的现代化正规化革命队伍 C、人的素质的现代化
26. 军队现代化建设的根本目的是( )。  
A、提高战斗力 B、提高作战能力 C、增强军事实力
27. 我国武装力量由中国人民解放军、中国人民武装警察部队和( )组成。  
A、预备役部队 B、公安干警 C、民兵
28. 我国武装力量的最高领导机构是( )。  
A、中央军事委员会 B、总参谋部 C、国防部
29. 目前全国共划分为( )个军区。  
A、7 B、11 C、9
30. 江泽民总书记在党的十四大报告中要求各级党组织、政府和全国人民要一如既往地关心国防建设，抓好( )教育。  
A、国情 B、全民国防 C、爱国主义
31. 民兵工作“三落实”是毛泽东同志于( )年提出来的。  
A、1951 B、1970 C、1962
32. 军分区和县市区武部是市和县区人民政府的兵役机关，在上级军事机关和同级人民政府领导下负责办理本区域的( )工作。  
A、征兵 B、动员 C、兵役
33. 民兵整组主要是做好四件事，即：进行时事政策教育、编组调整、集和点验和( )。  
A、健全制度 B、官兵相识 C、总结工作
34. 我国现行的兵役法是( )年颁布的。  
A、1956 B、1984 C、1978
35. 兵役法规定，未服过现役的基于民兵在18—20周岁期间应当参加( )天的军事训练。  
A、30—40 B、30 C、20
36. ( )在服预备役期间应当参加3—6个月的军事训练。  
A、预备役人员 B、预备役军官 C、预备役战士
37. 农村的预备役人员，在参加军事训练期间，由乡、民族乡、镇的人民政府采取平衡负担的办法，按照同等劳动力的收入给予( )。  
A、生活补助 B、误工补贴 C、奖金
38. 预备役人员拒绝、逃避军事训练的，经教育不改，基层人民政府应当( )其履行兵役义务。  
A、取消 B、说服 C、强制
39. 每年12月31日以前，年满18岁的男性公民，都应当在当年( )以前，按照县、自治县、市、市辖区兵役机关的安排，进行兵役登记。  
A、12月31日 B、9月30日 C、12月1日
40. 每年12月31日以前，年满18岁的中华人民共和国男性公民，应当当被征集服现役，当年未被征集的( )。  
A、以后免征 B、在22岁以前仍可以被征集服现役 C、可以其它形式服兵役
41. 预备役人员必须按照规定参加( )，随时准备参军参战，保卫祖国。  
A、军事活动 B、军事训练 C、预备役登记
42. 保卫祖国，抵抗侵略，是中华人民共和国每个( )的神圣职责。  
A、军人 B、民兵 C、公民
43. 按照兵役法的规定，高等院校的学生就学期间，( )接受基本军事训练。  
A、应当 B、必须 C、据情
44. 高级中学学生的军事训练，主要是为了使他们了解一般常识和掌握一定的军事技术，为他们应征服现役或( )打下基础。

- A、服预备役 B、参加工作 C、继续深造
45. ( )规定，县级以上地方人民政府编制和社会发展规划，应当考虑军事设施保护的需要，并征求有关军事机关的意见。  
A、兵役法 B、宪法 C、中华人民共和国军事设施保护法
46. ( )的根本目的在于弘扬爱国主义和革命英雄主义精神，普及国防知识，使全体公民提高国防观念，增强保卫国家安全的意志、技能和体魄。  
A、军事训练 B、国防法制教育 C、国防教育
47. ( )是指公民抵御外侮，维护国家独立的强烈意识，表现为保卫祖国，建设祖国的高度热情和献身精神。  
A、国防意识 B、国防观念 C、国防精神
48. 《刑法》规定：“明知是现役军人的配偶而与之同居或结婚的，处( )年以下有期徒刑。”  
A、3 B、2 C、5
49. 《山东省国防教育条例》是( )年公布实施的。  
A、1990 B、1989 C、1991
50. 《山东省国防教育条例》要求，市、县国防教育委员会主任由( )担任。  
A、负责人 B、主管部门负责人 C、指定主管部门负责人
51. 《山东省国防教育条例》规定，开展国防教育所需经费( )解决。  
A、国防教育部门自筹 B、国防教育办公室所设单位 C、按财政体制分别由各级
52. ( )结合征兵、拥军优属和重大节日等活动，对城镇居民、村民进行国防教育。  
A、基层人武部 B、居(村)民委员会 C、民兵连
53. 工会、共青团、妇联等社会团体应当结合自己的工作，开展( )国防教育活动。  
A、行业性 B、系统性 C、群众性
54. 1993年12月印发的东营市( )《关于进一步加强国防教育的意见》中提出，要把爱国主义教育同倡导“爱东营、爱油田、爱黄河三角洲”活动结合起来，引导人们把爱国热情融汇到立足岗位建功立业的实际行动中去。  
A、国防教育委员会 B、人民政府 C、军分区
55. 1992年我市建立的第一所“少年军校”是( )“少年军校”。  
A、垦利 B、东营区六户 C、广饶石村
56. 企事业单位应当按照当地人民政府和本地区军事领导指挥机关的要求，把民兵工作纳入( )计划，完成民兵工作任务。  
A、管理 B、生产管理 C、目标管理
57. 民兵按照便于领导、便于活动、便于执行任务的原则编组，农村一般以( )为单位编民兵连(营)  
A、自然村 B、行政村 C、管区
58. 抗日战争全面爆发与哪一事变相联系?  
A、七七事变 B、九一八事变 C、一二八事变
59. 毛泽东同志在解放战争中总结出的著名的( )是对马列主义军事理论极为杰出的贡献。  
A、十大军事原则 B、人民战争的战略战术 C、论持久战
60. 担任武昌起义总指挥的是( )  
A、孙中山 B、蒋翊武 C、黄兴
61. 百色起义后，创立了中国工农红军第( )军。  
A、四 B、五 C、七
62. 1936年，中国工农红军第一、二、四方面军在( )胜利会师。  
A、吴起镇 B、会宁 C、志丹县
63. 我国人民海军诞生的时间是( )。  
A、1949年4月23日 B、1927年8月1日 C、1949年11月11日
64. 我国人民空军，首次与敌空战是( )。  
A、1949年1月5日 B、1951年1月29日 C、1951年1月21日
65. 建国以来中国人民解放军，已发展成为包括陆军、空军、海军、( )部队的诸军兵种的合成部队。  
A、预备役 B、地方 C、战略导弹
66. 中国人民武装警察部队是中华人民共和国武装力量中担负( )任务的武装组织。

- A、国内安全保卫 B、国内治安 C、维护社会稳定
67. ( )年我军陆军中各个军组建成为合成的集团军。  
A、1986 B、1985 C、1993
68. 军旗象征着中国人民解放军在中国共产党领导下，自( )南昌起义诞生以来，经过长期奋斗，以其灿烂星光普照全国。  
A、1927年8月1日 B、1921年7月1日 C、1927年8月9日
69. 国防工业是研制生产( )的部门的总称。  
A、武器装备 B、军事装备 C、军用品
70. 1983年国防科技大学等单位联合研制成功的被命名为“银河”的电子计算机，在每秒钟内可进行向量计算( )次以上。  
A、亿 B、一千万 C、十亿
71. 1991年我国国防科技成果中获国家级科技进步特等奖的项目是( )4号A型运载火箭。  
A、东风 B、长征 C、红箭
72. 我国第一颗人造卫星是( )年发射成功的?  
A、1970 B、1964 C、1967
73. 我国最近进行的一次( )核实验是1994年6月10日。  
A、空中 B、地面 C、地下
74. 核武器的四种杀伤破坏因素是光辐射、冲击波、( )、放射性污染。  
A、早期核辐射 B、早期核辐射和电磁脉冲 C、电磁脉冲
75. 核爆炸时穿( )衣服能大大减轻光辐射的烧伤伤害。  
A、灰色 B、黑色 C、白色
76. 城市受放射性污染时在高层建筑中( )处的人员受的照射最少。  
A、顶层 B、中层 C、底层
77. 我们通常所说的“三防”是指防空袭、防核武器和( )武器的袭击。  
A、化学 B、生物 C、细菌
78. 通常被简称为( )的系统，我们国家称为军队指挥自动化系统。  
A、综合控制 B、C31 C、预警
79. 在海湾战争中曾大显身手连连成功拦截“飞毛腿”导弹的是美国的( )导弹。  
A、战斧 B、海尔法 C、爱国者
80. 电子战又称( )，主要内容是电子侦察、电子干扰和电子反干扰。  
A、电子对抗 B、电磁战 C、无线对抗
81. 世界上已有美国、俄国、印度、英国、法国、阿根廷、巴西、西班牙、意大利( )个国家拥有航空母舰。  
A、9 B、7 C、11
82. 世界上射程最远的导弹是( )的“大力神”，射程15000公里。  
A、俄罗斯 B、英国 C、美国
83. 目前飞行速度最快的飞机是美国的编号为“极光”的高超音速战略侦察机。速度可达( )倍音速。  
A、8 B、6 C、10
84. 双拥活动于1943年起源于( )

- A、西柏坡 B、延安 C、瑞金
85. 中共中央、国务院1985年《关于尊重爱护军队、积极支持部队改革和建设的通知》中就尊重、爱护、支持军队的工作全面地提出了( )个方面的要求。  
A、五 B、十 C、六
86. 江泽民同志提出的新时期军队建设的总要求的五句话是：政治合格、军事过硬、( )纪律严明、保障有力。  
A、作风优良 B、素质良好 C、作风顽强
87. 按照总参谋部、总政治部的有关规定，基于民兵每年进行( )的国防教育。  
A、两课 B、一课 C、四课
88. “议军”制度是指( )定期或不定期地研究本地区民兵预备役工作的制度。  
A、军分区和县市区武部 B、地方有关部门 C、地方党委和政府
89. 民兵战备执勤，由县人武部根据上级赋予的任务制定计划，并( )组织实施。  
A、严密 B、具体 C、指导
90. 我国战时动员的最高( )机构是全国人民代表大会、中华人民共和国主席、国务院和中央军委。  
A、权力 B、决策 C、指挥
91. 战时动员又叫战时动员，是指国家根据战争需要使全国( )由平时状态转入战时状态而采取的一系列措施和手段。  
A、武装力量 B、现役部队 C、军民
92. 以( )为核心的国防精神不仅在军事上能转化为战斗力，而且在经济上能转化为生产力。  
A、集体主义 B、革命英雄主义 C、爱国主义
93. 预备役部队平时隶属于省军区(警备区)，战时归指定的( )指挥。  
A、地方部队 B、集团军 C、野战部队
94. 当代世界的两大主题是( )。  
A、建设发展 B、和平与发展 C、稳定与发展
95. 根据中英联合声明，中华人民共和国将于1997年( )对香港恢复行使主权。  
A、7月1日 B、6月30日 C、1月1日
96. 我国在恢复对香港的主权后要在香港驻军，这是维护中华人民共和国( )的象征，是国家主权的象征，也是香港稳定繁荣的象征。  
A、领土 B、利益 C、尊严
97. 军队开展培养军地两用人才工作是( )首先提出来的。  
A、余秋里 B、邓小平 C、杨尚昆
98. 武装力量建设是国防建设的重要组成部分，目的是为了( )，为军事斗争服务  
A、提高战斗力 B、增强国防实力 C、武装力量的现代化
99. 1993年12月济南军区授予( )“见义勇为的英雄战士”称号。  
A、徐洪刚 B、高清波 C、张环礼
100. 发源于黄土高原在东营入海的黄河是我国第( )大河。  
A、一 B、二 C、三

## 标准答卷

得分\_\_\_\_\_

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
答案																					
题号	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
答案																					
题号	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	
答案																					
题号	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	
答案																					
题号	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	
答案																					

(注：每题A、B、C三个答案中只选一项，答对一题为1分)

姓名\_\_\_\_\_工作单位\_\_\_\_\_职业\_\_\_\_\_

电话\_\_\_\_\_通讯地址\_\_\_\_\_邮编\_\_\_\_\_

## 市直机关工委就开展建党七十三周年纪念活动提出要求

### 隆重热烈 简朴节俭 讲求实效 重在教育

本报讯 日前，市直机关工委就如何开展建党七十三周年纪念活动发出通知，提出具体要求。

通知指出，今年七月一日是中国共产党建党七十三周年纪念日，开展建党七十三周年纪念活动的指导思想是以建设有中国特色社会主义的理论为指导，围绕维护改革、发展、稳定大局的需要，遵照“隆重热烈、简朴节俭、讲求实效、重在教育”的原则，紧密结合市直机关和本单位、本部门工作实际，开展好各种纪念活动。热情歌颂我们伟大的党，歌颂社会主义革命和建设改革和改革开放取得的伟大成就，歌颂黄河三角洲开发建设中的先进党组织和英雄模范人物，激发广大党员、干部的革命热情和工作积极性。并以此为契机，做好机关党的建设的各项工作，充分发挥各级党组织的战斗堡垒作

用和共产党员的先锋模范作用，促进以经济建设为中心和深化改革、加快发展、保持稳定等各项工作任务完成，进一步推进黄河三角洲的开发建设事业。

纪念活动主要安排：一是请市委领导为全体党员上一次主题党课。各级党组织也要以基层党组织支部为单位，在“七一”前后组织党员集中过好一次组织生活。二是组织一次新党员集体宣誓仪式。三是开展党建工作宣传活动。四是开展“基层党建之光”系列报道活动。“七一”前后，党工委将在东营电视台对基层先进党组织事迹进行系列报道。五是深入开展向优秀共产党员陈少仙学习的活动。六是开展好“市场经济与党的建设”知识竞赛和调研活动。七是开展阵地宣传活动。各单位要充分利用宣传栏、黑板报、黑板报、大字标语等多种形式，广泛开展宣传活动，增加节日气氛。八是积极

开展文化体育活动。各单位可根据实际情况，积极组织一些适合群众特点的联欢会、演讲会、歌咏比赛、球类、棋类比赛等各种文化体育娱乐活动。

通知具体要求，(一)加强领导，精心组织。(二)突出主题，重在教育。(三)活跃形式，讲求实效。(四)联系实际，搞好结合。要把开展纪念活动同深入学习建设有中国特色社会主义理论和《邓小平文选》第三卷结合起来，同建立社会主义市场经济体制的各项工作任务做好部门业务工作结合起来，同加强机关党的建设和各项工作任务结合起来，促进以经济为中心和黄河三角洲开发建设各项工作任务完成。(本报记者)

挂失：△中国农业银行东营市东营区支行府前街储蓄部经济金融业务许可证鲁银金管字第093001号丢失，声明作废。△中国农业银行东营市东营区支行八分桥储蓄所经济金融业务许可证鲁银金管字第093002号丢失，声明作废。△东营市东营区辛店镇信用社辛店储蓄部经济金融业务许可证鲁银金管字第223号丢失，声明作废。



垦利县工商局工商所注重发挥党支部的战斗堡垒作用，从管理、教育、培训入手，带动起一批积极向上的青年人，该党支部连续多年被评为“先进党支部”。

# 人造板项目筹建顺利 全市人民尽可放心

## 团结协作 艰苦创业 争取人造板早日问世

市人造板筹建处主任 王平

在市委、市政府的正确领导下，在社会各界的大力支持下，全市人民关注的市人造板项目，从1993年9月破土动工以来，克服了重重困难，工程建设健康发展。到目前为止，已经完成实物工程量3700万元，同德德签定的合作合同已于1993年12月10日正式生效。我方于同年12月31日支付了占合同总价款15%的预付定金，折合人民币1916.7万元，余款2120.5万德国马克已经存入我方对外总代理中国机械设备进出口总公司的帐户，由其根据德方的设备履约情况付款。另外，按照涉外合同规定，德方第一批外债140万德国马克已于今年2月1日汇入我方外汇帐户。这样，引进的机械设备将在今年的七八月份陆续到达青岛港。现在，我们人造板筹建处的50名干部职工正以高昂的士气，必胜的信心，周密的准备，迎接人造板厂投产成功的到来。



具有良好的音响特性。所以它的应用领域远远超过了木材，是一种良好的再生板材。

根据我们对国内外市场的调查分析，全国中密度纤维板的行情十分走俏，而且价格呈上升趋势。现在黑龙江南岔中密度纤维板厂的销售价格为3000元/m<sup>3</sup>。国际外销价格高达300美元/m<sup>3</sup>。由此可见，中密度纤维板的市场前景广阔，大有作为。

另外，关于人造板项目的原料资源问题，我们筹建处在省计委、省二轻厅、省家俱公司和市林业部门的帮助下，进行了多次考察论证，一致认为黄河三角洲目前拥有的刺槐林资源，完全可以满足生产需要。同时，我们还与东北、江西、福建等地的林场达成了长期供货意向，以补欠缺。

“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索。”我们筹建处的全体职工深知自己身上担子的份量。但我们有信心、有勇气，去克服前进道路上的一个又一个的困难，攻克一个又一个的难关，完成市委、市政府和全市人民交给我们的光荣任务。因为，我们有市委、市政府的正确领导，有社会各界的鼎力相助，我们坚信我们的事业一定会成功。特别是现在，在国家调整金融政策的关键时刻，经过市领导和全社会的共同努力，项目的配套资金有了着落。省计委、省建行联合上报国家计委和中国建设银行总行的债券转贷款2000万元已经批复，市计委又安排了500万元的贷款。

正是这些来自社会各界的关怀、支持，大大激发了我们筹建处干部职工的工作热情。现在，我们正与基建工程的承建单位——中建八局密切配合，昼夜奋战，严把质量关，争取把人造板工程建成我市的全优工程，力争明年八月底如期投产，向全市人民交一份合格的答卷。

东营人造板厂（注册名称：东营康普家俱装饰材料有限公司）是中德合作年产五万平方米中密度纤维板的中型（一）企业。总投资2.23亿元，其中，外商投资310万德国马克。该项目从酝酿、申报、争取立项、落实资金到破土动工，历经四年多的时间，饱尝了千辛万苦。终于在1992年6月18日，省计委以“（92）鲁计外（基）字第713号”文批复了“东营市中外合作经营中密度纤维板项目可行性研究报告”。

项目确定之后，在市委、市政府的直接领导下，我们人造板筹建处便开始投入了紧张的建厂筹建工作。针对项目前景，市场预测，投资效益等问题，由市政府组团赴德国进行考察，并初步确定了合作伙伴。与此同时，我们还两次陪同省二轻和省、市两级中国银行到广东、福建等地的中密度纤维板厂进行实地考察，举办了各种评估论证会十几次。

在此期间，市领导对人造板项目的上马，倾注了大量的心血。市政府多次召开市长办公会和专题会议，研究人造板项目的有关事宜。市领导还多次带队到北京、济南、青岛等有关单位，汇报请示，帮助办理审批手续。市财政局、市各大银行也为项目的尽快筹建，大开绿灯。在此，我谨代表市人造板筹建处的全体同仁向关心、支持中密度纤维板项目的领导和社会各界人士表示衷心的感谢。

中密度纤维板是美国七十年代末、率先开发并投入生产的一种新型板材。它利用树木的枝丫、小径木及其它木材加工工业的废弃物，经过热磨、纤维抽提，高温高压成板。它的强度、锯钉力和机械加工性能均优于同等的木材，而且还可以进行多种饰面加工，工能力达到46%，盈亏平衡，可以保本，5年内可偿还清贷款。

中密度纤维板是一种新型人造板，由于密度适中，坚固耐用，光滑力强等优越性能，成为各类人造板中的佼佼者。

### 人造板王国的骄子——

## 中密度纤维板

中密度纤维板系列产品问世以来，倍受各国青睐，被广泛地用于船舶、家具、乐器、家用电器制造及建筑装饰上。它的性能超出天然木材和其他的人造板，具有很高的使用价值，广阔的发展前景。

随着我国改革开放深入发展，与国际市场接轨带来的机遇，中国的中密度纤维板生产，正迅速蓬勃地发展。据有关资料透露，一九九四年度全国有二十多家中外合资企业，申请投建大型中密度纤维板厂，一九九三年是密度纤维板产、销黄金年，在国内外市场上非常走俏。东北、上海、广州、福建等地中密度纤维板生产厂家的产品，出现供不应求的局面。外销价格为300美元/M<sup>3</sup>，内销价格达到3000元/M<sup>3</sup>。

座落在东营市黄河路南侧，曹州路西侧的东营中密度纤维板厂，是山东省唯一的生产中密度纤维板企业，也是东营市一九九三年批准投建，一九九四年续建的大型重点建设项目之一。由东营人造板厂与德国ACE公司合作兴建；总投资2亿元人民币，占地总面积12万平方米，建筑总面积26000平方米，年产中密度纤维板5万立方米。

展望东营中密度纤维板厂的效益和前景，非常令人欢欣鼓舞。丰富的物资资源，国家赋予的优惠政策，产品在同内外市场上畅销，奠定了发展基础和有利条件。年产5万立方米的产品，60%国内销售，40%销往国外。按设计时测算的内销价2800元/M<sup>3</sup>，外销价格280美元/M<sup>3</sup>（FOB船上交货），年销售收入达13000万元，年销售利润为4000万元，产值利润率28%，产值利税率30%，开

市人造板项目筹建小组领导一班人深入施工第一线解决问题，确保工程正常进展。

## 前景广阔的二期工程

生产的中密度纤维板属于初级产品的生产，产品的利润率较低。为了解决这个问题，我们在一期工程进行的同时，就已经着手规划二期工程的前景。

在一九九三年八月，一期工程投产后，我们将立即着手二期工程的建设，这点我们在一期工程时就进行了二期工程的预留地。拟定再上三条生产线与其配套：

1、引进二次加工设备，年产各种饰面板120万平方米，主要以浸印木质花纹为主，聚脂贴面和浸渍纸贴面为辅。目前我们已开始选择有关合作厂家。2、引进一条年产30万件（组、套）家具生产线，此项正在与美国大陆集团技术贸易公司谈判中。前景乐观。3、中外合资生产60万件家具和板式组合结构房屋的连接件生产线。至此，完成总投资3.5亿元，年创工业产值6亿元。这样东营人造板厂将成为东营市地方工业的主要经济支柱，二轻系统的龙头企业。不仅如此，以此为先导，将会带动整个二轻系统的家具、装饰、五金行业的发展，彻底扭转二轻系统落后的现状。

在这个基础上，我们还要进一步强化企业的经济效益，把企业建成生产效益和经营效益并重的企业。在销售方面，我们要创建自己的国际贸易公司，成为我市主要出口商品基地，建成外向型经济企业的样板厂。纵观国际市场的走势，东营人造板厂的前景是十分美好的。但市场毕竟是时刻在变化的，为了迎接市场竞争的挑战，我们将不断强化自身素质，强化技术更新，严格科学管理，使我们的工厂始终处于竞争中的强者地位。

## 雄厚的人才基础

东营人造板厂是引进国外先进技术和设备建成的较大型企业，产品的技术含量高，技术附加值高，生产标准起点高。有这样严格的技术要求，我们就必须配备一批素质高、能力强的生产、管理人员队伍，以便我们的生产设备发挥出其最优的效能，并在激烈的市场竞争中立于不败之地。

我们先后派员参加了多次人才交流活动，采用招聘、调动等方式引进了多名人造板行业的高、中级技术人才。他们是企业的技术中坚，有了他们，在技术和生产、建设上我们领导集体就有了得力的助手和参谋，对我们的工厂建成我市的全优工程就更坚定了信心。

山东是个少林的省份，林产工业的基础薄弱，相应地制约了我们对人才需求的满足。但根据企业的条件和市政府的指示，我们认为绝大部分技术人员应以本地解决为宜，为此，我们认真选择了三十名基础较好的同志赴南京林业大学进行集中强化培训。这样不仅满足了我们对人才的需求，也坚定了东营市知识分子自力更生建设东营的信心。

余的也都是根据建设的进度先期录用的各类专业技术人员，可以说筹建处没有一个人肩上没有明确的任务，有的人还同时担负着多项工作。这样以来，将来投产后的我们的非生产人员所占比例很小，企业的负担也会大大低于同类企业。

对于引进的人才，我们为他们创造了优厚的生活和工作条件，但我们并不是搞那种物质上漫无边际的满足，我们主要是在提高人才的工作积极性和主人翁责任上下了功夫。厂领导亲自到引进人才的家中问寒问暖，使他们虽然身处异地却仍然能感受到亲人般的关心。厂里委托专人解决引进人才的家属及子女的就学、就业、解决他们的后顾之忧，使他们能真正全身心地投入到建设中去。

将心比心，我们的诚挚激发了引进人才的工作热情。他们主动地加班加点，甚至放弃星期天的休息，坚持工作在施工现场。正因为有了这种领导和科技人员的并肩奋斗的有利形势，我们的建设才得以顺利开展。无论在建设工地还是在与外商的谈判桌旁，我们技术人员出色表现都让我们的“对手”由衷地叹服。从他们身上我们看到了厂子光辉的未来，从他们身上我们看到了新型领导集体的风采。东营人造板厂真诚地邀请人造板行业的各类人才加入到我们的队伍中，为了东营市工业的发展而努力！

我市年产五万平方米中密度纤维板项目的上马和投产，为我市的林业发展提供了一个千载难逢的机会，同时，又为全市人民创造了一条新的生财之路。

长期以来，由于我市受自然条件的限制，土地盐碱度高，林木生长周期短，成材率低，而且林木产品无销售市场，致使林业生产投入大于产出，严重制约了林业的迅速发展。那么，如何才能使我市的林业发展走出低谷，走向投入、产出合理的良性循环之路？回答只有一个，那就是要充分利用林业资源，搞好林产品的深加工，走以林养林的自我发展之路。

中密度纤维板厂的建设，便是顺应黄河三角洲林业发展的产物。它的主要原料是利用林业废弃的枝丫，通过高温、高压而加工成的市场上走俏的中密度纤维板。根据科学的论证，该项目年产五万平方米中密度纤维板，大约需要木屑原料（刺槐、树枝）10万立方米左右，这就为我市的林木产品提供了一个广阔的消费市场。

另外，我市有大片的荒碱地，土壤盐碱度高，极宜大面积种植耐盐碱的速生林种。一般需要三至五年即可达到纤维板生产原料的标准。根据林业部门的测算，每亩可产2.5—4立方米/年。从现在的收购价格（一立方米在325元至400元之间）看，种植刺槐林的经济效益非常可观。而且，随着中密度纤维板二期工程的陆续上马，对林木原料的需求量还要逐步提高。所以，充分利用房前屋后、沟渠旁植树造林，

## 广开生财之路 开发速生林带

将会带来极大的经济收入。

中密度纤维板项目对林业资源的开发利用，将会消除林业发展缓慢的主要制约因素，加快林业建设资金的周转，提高林业生产的经济效益，从而推动我市的林业发展，是件利国利民的大好事。

为了鼓励全市人民和各单位大规模开发速生林带，同时，避免乱砍乱伐的毁林现象发生，为人造板厂提供连续的保障，市人造板筹建处和市林业部制定了一系列的措施。其主要内容有：

一、建立集约化经营的原料生产基地。计划以孤岛林区和利津、垦利沙区为重点，营建中密度高产量的原料生产基地40万亩，其中孤岛林区30万亩，沙区10万亩，年产量可达16万立方米，实行计划调拨供应。

二、设固定和临时收购点。以县区林业局为依托，设固定收购点5处，同时根据各地的采伐状况设置季节性临时收购点，汇集社会木质原料。

三、采伐限额与原料收集结合。各地林木的采伐审批与人造板生产用料结合，采伐限额内的树木枝丫全部作为原料交所在地收购点。

目前，以垦利县孤岛林场，济南军区黄河三角洲生产基地和利津一二二林场为主的林区，是华东地区最大的平原刺槐林区，土地资源非常丰富，宜林地集中连片，开发潜力很大，是较理想的原料生产基地，特别适合大力发展林业生产。



## 丰富的原料资源

1992年4月16日，由省计委、省二轻厅、省家俱公司组成的八人考察组与市林业部门的专家就市年产五万平方米中密度纤维板所需原料进行了实地考察和论证分析评估。通过专家们三天时间的研究、调查、分析，考察组一致认定年产五万平方米中密度纤维板所需原料仅国营林场供应就能满足生产需求。

一、从现有资源看：全市现有林地总面积86.4万亩（人工林64万亩，天然林22.4万亩），林木总蓄积量120万立方米，其中70%是刺槐，丫储量97.2万吨，年产量达250万吨，仅枝丫材就是中密度纤维板生产原料2倍之多。且都集中在国营和集体林场之中，易收购。森林资源是再生资源，仅现有规模的林地即可保证原料的永续供应。

二、从后续资源看：根据省委、省政府关于绿化山东的决定和林业发展的规划，今后五年全市每年造林23万亩，“八五”末林地总面积达到203万亩，总蓄积达250万立方米，年可提供人造板原料40万吨，后续资源充足。

三、外地资源可靠。根据我市人造板筹建处对东北、江西、福建等地许多大林场联络洽谈，已经有五、六家愿意长年为我们提供中密度纤维板的原料，而且，价格极为便宜。

从以上分析，不难看出，市中密度纤维板的原料供货资源非常丰富。

## 一流的施工队伍

市人造板厂的建设工程全部由中国建筑第八工程局第四建筑公司承担，这是具有光荣传统的建筑队伍。创建于50年代初，1966年整编为中国人民解放军基建工程兵部队，1983年根据中央军委的命令，集体转业组建中建八局四公司。属于国家全民一级建筑安装施工企业，现有职工8102人，有职称的工程技术人员883人，其中高级工程师36人，工程师98人，职工平均技术等级6.7级，公司现有固定资产3860万元，下设10个分公司、28个土建工程队和六个装饰工程队。施工足迹遍布5个省11个地市。

该公司机械装备精良、施工、检测手段先进，主要施工机械865台，具有承担各种大型工业建筑与高层建筑工程施工的能力。他们近年来承担的大连九州饭店、青岛华林大厦、市教育局教研楼、胜利油田计算机中心网络楼36项工程被评为省、部、市级优良工程。曾先后被东营市、山东省评为先进企业，夺得了省质量达标奖杯，市优秀质量管理企业，连续三年被评为市“重合同、守信用企业”。

该公司承担市人造板工程后，多次召开专题会议，研究制定施工策略，决心创造出优良工程。他们着重从三个方面进行了加强。

## 多种渠道广招人才

1993年11月28日—29日，筹建处派团参加了东营市首届人才交流大会。招聘团由王平董事长亲自挂帅，王万新、姜威副经理，李洪波主任组织。大会期间，筹建处的各位领导详细询问了应聘人员的情况，反复斟酌、对比；各位工作人员积极配合，做好应聘人员情况的记录，资料的整理。经过两天的紧张工作，我方共接待咨询350多人，其中亲自填表的有67人，值得选择意向的有24人，同意调入的有9人，当场签订意向书的有4人。这些人中有高级职称，也有中级职称，涉及人造板、机械、电子、文秘等多个领域。他们的加入，增强了我们筹建领导们的伯乐意识。通过人才交流等多种渠道吸引人才，加强我们的建设力量，提高我们的建设工效，一定能达到我们提前一年建成投产的宏伟目标。

## 市人造板筹建处专页

撰稿：陈谨之  
孙文潭 张新  
李洪波 刘勇

摄影：徐兆鹏

责任编辑：黄功霖